



# SOLCELLEANLÆG

IBDO

## ØKONOMISKE FORUDSÆTNINGER

- ▶ I dag er strømprisen blevet en mere betydende post i budgettet end det tidligere har været.
- ▶ Tidligere har det ofte været elafgiften der var i fokus, når vi snakkede liberale erhverv eller el til opvarmning. Dette er ikke længere tilfældet.
- ▶ Priserne 31. januar 2023



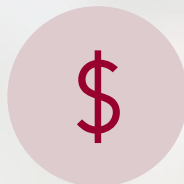
# OVERSIGT OVER TARIFFER OG AFGIFTER



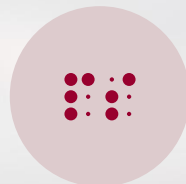
**Indfødningsstarif:** Producenter, herunder egenproducenter, betaling for indfødnings af elektricitet i nettet til dækning af nettab samt drift og vedligehold. Betales pr. indfødt kWh og differentieres ikke på tid eller sæson.



**Rådighedsstarif egenproducenter:** Egenproducenteres betaling til dækning af netselskabets omkostninger ved at elnettets kapacitet står til rådighed.



**Netabonnement:** Dækker omkostninger til måling, afregning, aflæsning og fælles omkostninger.



**Netabonnement egenproducenter:** Dækker omkostninger til tovejs måling, afregning, aflæsning og fælles omkostninger.



**Fast rådighedsbetal egenproducenter:** Egenproducentens betaling til dækning af netselskabets omkostninger ved at elnettets kapacitet står til rådighed.



**Tilslutningsbidrag:** Engangsbetaling for adgang til det eksisterende kollektive elnet. Betalingen erlægges forud for etablering af forsyning, og afhænger af byggeriets type og ønsket leveringsomfang målt i Ampere.

# ØKONOMISKE FORUDSÆTNINGER

- ▶ Her for Radius - C-kunder
- ▶ Mere komplekst at udregne eventuelle besparelser ved egenproduktion
- ▶ Vær opmærksom på eventuelle begrænsninger ved netselskabet
  - Specielt ved anlæg over 50 kW.

| Aktuelle priser (øre/kWh)                  | Lavlast | Højlast | Spidslast |
|--|---------|---------|-----------|
| Vintertarif (oktober – marts)              | 17,01   | 51,03   | 153,08    |
| Sommertarif (april – september)            | 17,01   | 25,51   | 66,33     |
| Indfødningsstarif <sup>1</sup> (hele året) | 0,51    | 0,51    | 0,51      |
| Rådighedstarif <sup>2</sup>                | 32,29   | 32,29   | 32,29     |
| Elafgift <sup>3</sup>                      | 0,8     | 0,8     | 0,8       |

| Vinter   alle dage | Lav last    | Høj last    | Spids last  | Høj last    |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                    | Lav last    | Høj last    | Spids last  | Høj last    |
| Sommer   alle dage | 00.00-06.00 | 06.00-17.00 | 17.00-21.00 | 21.00-24.00 |

## TILSLUTNINGSBIDRAG




- ▶ Ved produktionsanlæg betales der for tilslutning i nettet, når der ikke er tale om egenproducent:

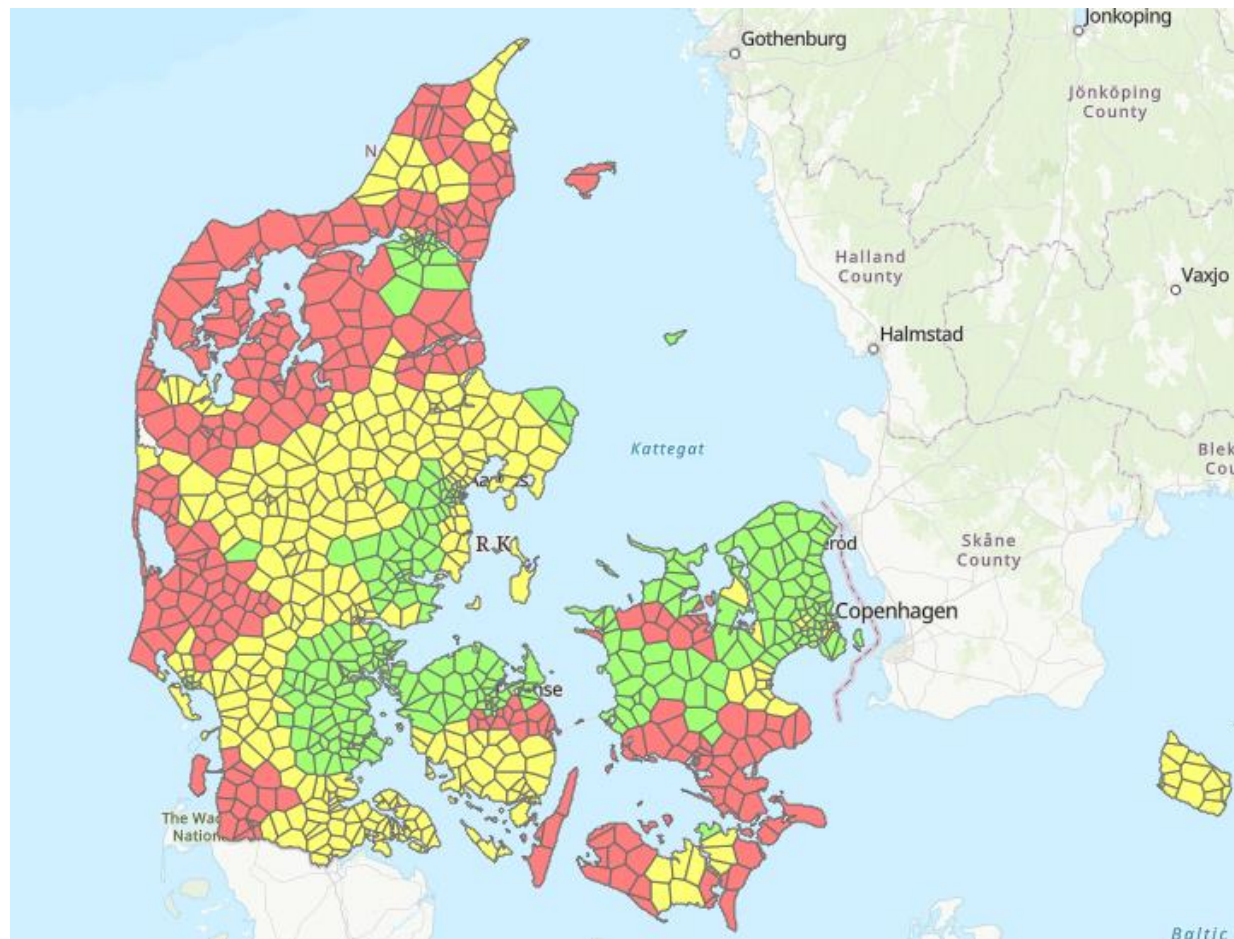
| Kr./MVA/Ekskl. moms | Rød Geozone | Gul Geozone | Grøn Geozone |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|
| A høj+              | 80.000      | 65.000      | 55.000       |
| A høj+ maskenet     | 280.000     | 175.000     | 80.000       |
| A høj               | 585.000     | 360.000     | 155.000      |
| A lav               | 1.060.000   | 590.000     | 170.000      |
| B høj               | 1.695.000   | 940.000     | 270.000      |
| B lav               | 2.060.000   | 1.085.000   | 215.000      |
| C                   | 170.000     | 170.000     | 170.000      |

# GEOZONER FOR TILSLUTNINGSBIDRAG FOR PRODUKTION

Geozone\_polygoner\_2023

Geozone

-  Forbrug
-  Hverken/eller
-  Produktion



## BESPARELSE

- ▶ Alene et spørgsmål omkring besparelse:
  - Rådgivere kan i dag hurtigt hente forbrug ud og sammenholde det med priserne
  - Husk at få alle elementer med
  - Udgangspunkt (tommelfingerregel) produktionspris omkring 65 øre når alt medregnes.
  
- ▶ Ønskes en grøn profil?
  - Overvejelse i forhold til køb af certifikater kan også være en mulighed, f.eks. i kombination med et mindre solcelleanlæg.

**BORGERENERGI-  
OG VE-FÆLLESSKABER**





# BORGERENERGIFÆLLESSKABER / VE-FÆLLESSKAB

## IMPLEMENTERING AF VE DIREKTIV II I ELFORSYNINGSLOVEN

- ▶ Implementeringen betyder et afgørende brud med elsektorens liberalisering i 1999/2000
- ▶ Juridisk enhed som kan producere VE og dele strøm og andre ydelser mellem deltagerne
  - Reelt et grønt elproduktionselskab der fungerer efter hvile-i-sig-selv princippet

”VE-fællesskaber og borgerenergifællesskaber kan beskæftige sig *med **produktion, levering, forbrug, aggregering, energilagring, energieffektivitetsydelser*** eller ydelser til ***opladning af elektriske køretøjer*** eller yde ***andre energiydelser*** til sine deltagere eller kapitalejere.”

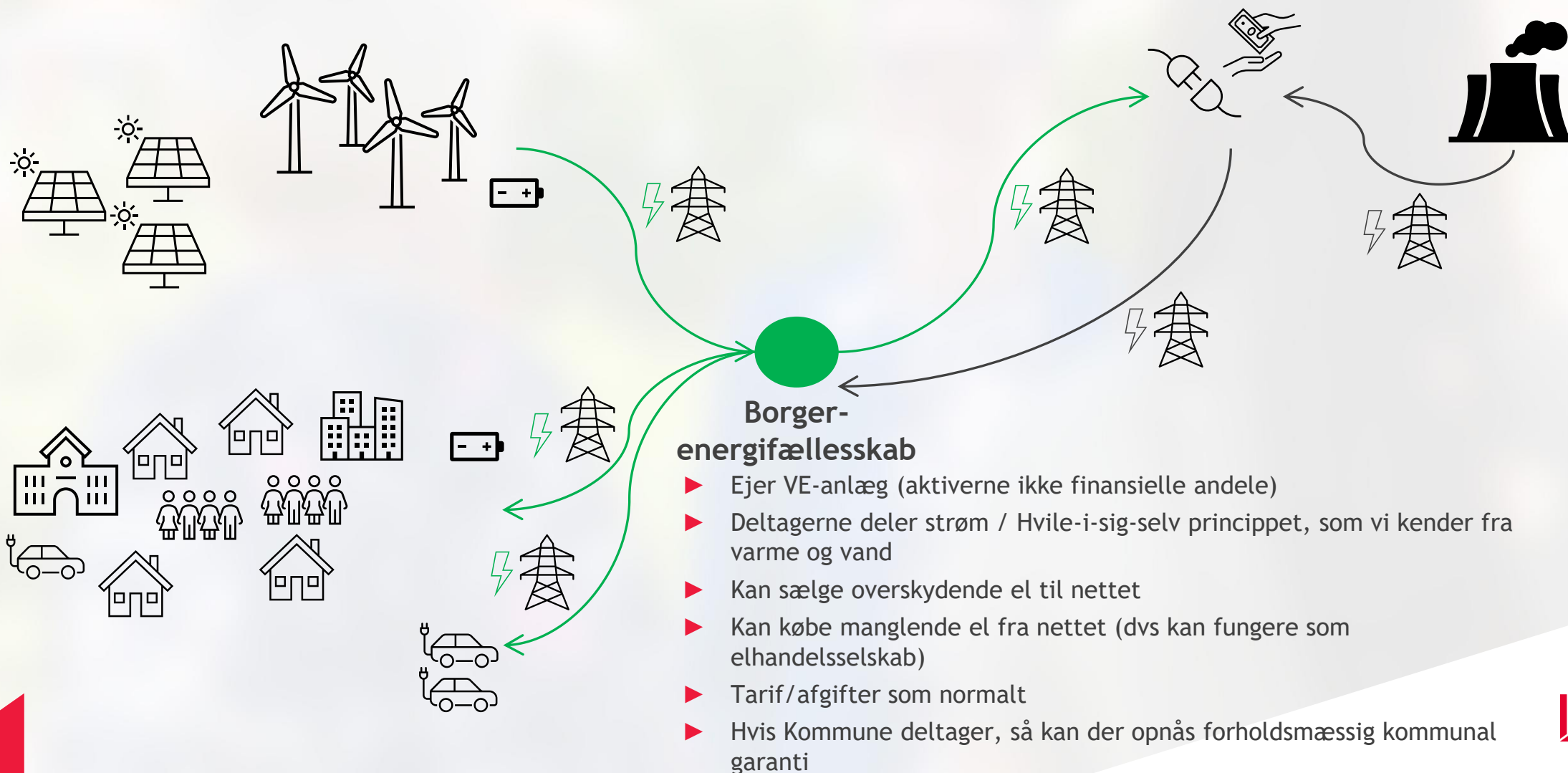
- ▶ Borgerenergifællesskab: Kommuner, borgere og små SMV'er (50 ansatte + 10 mio. Euro)

...hvis primære formål er at give sine deltagere eller kapitalejere eller de lokalområder, hvor det drives, miljømæssige, økonomiske eller sociale fællesskabsfordele frem for at give økonomisk gevinst.

- ▶ VE-fællesskab:
  - Inkluderer SMV'er op til 250 ansatte (oms: 50 mio. Euro / balance: 43 mio. Euro)
  - Men indeholder et geografisk nærhedsprincip ifht VE-anlægget

# BORGERENERGIFÆLLESSKABER / VE-FÆLLESSKAB

## OVERORDNET SETUP





**KORT OM NOGLE AF DE  
RELEVANTE SKATTEMÆSSIGE  
FORHOLD**

## REGLERNE EFTER 2021

- ▶ Skematisk ordning ophævet for andre end vedvarende energianlæg, der er tilknyttet en husstand, og som ikke har et erhvervmæssigt formål
- ▶ Herefter gælder de ”regnskabsmæssige principper” for opgørelse af det skattepligtige resultat af energifremstillingsvirksomhed
- ▶ VE-Bonus til boligejere gøres skattefri for modtagerne (VE-loven §13, stk. 4)

## ”DE ALMINDELIGE PRINCIPPER”

- ▶ Overskud fra energiproduktion er skattepligtig
- ▶ Overskuddet opgøres på sædvanligvis efter de almindelige skatteregler
- ▶ Dog med fradrag for VE-bonus til boligejere
- ▶ Det er den skattemæssige ejer af anlægget, der er skattepligtig af resultatet
  - Der er kapitalejeren i I/S, K/S og P/S-konstruktioner, der er den skattemæssige ejer
  - Hvis energiproduktionen er indkapslet i et A/S eller ApS, er det A/S’et eller ApS’et, der er skattemæssig ejer - uanset hvem der er kapitalejer.

## SÆRLIGE SKATTEREGLER

- ▶ PSL § 4 - hvis der er mere end 10 fysiske personer som medejere
  - Kapitalindkomst
  - Underskud fra ikke modregnes i anden indkomst
  - Juridiske personer tæller ikke med i de 10
- ▶ Personlig indkomst for fysiske personer
  - Virksomhedsordningen kan anvendes, med mindre begrænsning jf. ovenfor
  - Renteudgifter modregnes i overskud (personlig indkomst)
- ▶ OBS på reglerne om låneomkostninger og kursgevinst / -tab - begrænset fradrag for tab på gæld for fysiske personer

# SÆRLIGE SKATTEREGLER

## ▶ Afskrivninger

- Vedvarende energianlæg kan typisk opdeles i flere enkelt elementer, der afskrives efter forskellige regler
  - Almindelige driftsmidler - op til 25% (saldo)
  - Vindmølle / solcelleanlægget er driftsmidler - men hvis produktionen overstiger 1MW kan afskrivningen foretages med op til 15% (saldo)
  - Infrastrukturen er også driftsmidler - kan afskrives med op til 7% årligt (saldo)
  - Visse dele af konstruktionen kan være bygning - kan afskrives med 3% årligt (lineært) - (med 4%, hvis erhvervelse skete inden 1. januar 2023)
- Grund / jord = ingen afskrivning

## SÆRLIGE SKATTEREGLER

- ▶ Ved investering via K/S eller P/S
  - Særlig opgørelse af fradragskonto
  - Hver investor kan ikke fradrage mere i skattepligtig indkomst, end det investor hæfter for
- ▶ Almindelig gevinstbeskatning ved salg
  - Typisk forskellen mellem salgssum og nedskreven værdi
  - Beskatning af gevinst og fradrag for tab (obs på fradragskonto, og de særlige regler for afståelse af fast ejendom)



## GENERATIONSSKIFTE

- ▶ Ved generationsskifte af aktiviteter i selskabsform, altså ved overdragelse af aktier eller anparter, kan dette ske skattefrit, med mindre der er tale om en ”pengetank”
- ▶ Nu har Højesteret har bestemt, at investering i andele i elproduktionsaktivitet med vindmøller og solceller, skal anses for en sådan passiv investering, at investeringen skal medregnes som et pengetank-aktiv, når et selskab samlet set skal bedømmes i forhold til generationsskifte
- ▶ Det henstår fortsat usikkert, om Højesteret vil indtage samme holdning, hvis selskabet ejer et vedvarende energianlæg 100% - for det må betyde, at selskabet er en elproducerende virksomhed, som også bærer den fulde produktionsrisiko

# KONTAKT

## PETER DAMSTED RASMUSSEN

*Partner, statsautoriseret revisor*

☎ 41 89 04 48

@ PDA@bdo.dk

## KIM KIRK KAISER

*Partner*

☎ 51 58 62 11

@ KIKAI@bdo.dk

## MIKAEL RISAGER

*Partner*

☎ 28 75 51 04

@ MIR@bdo.dk

BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab, danskejet rådgivnings- og revisionsvirksomhed, er medlem af BDO International Limited - et UK-baseret selskab med begrænset hæftelse - og del af det internationale BDO-netværk bestående af uafhængige medlemsfirmaer. BDO er varemærke for både BDO-netværket og for alle BDO medlemsfirmaerne. BDO i Danmark beskæftiger mere end 1.300 medarbejdere, mens det verdensomspændende BDO-netværk har ca. 95.000 medarbejdere i mere end 164 lande.

